

DESCRÍÇÃO DO PRODUTO:



24	1500	120	6000	IP40	DC12V	85	DC12V	Interior	Epistar
SMD2835	>50.000h	Luminária de Classe III	Sensor movimento (PIR)	CE, RoHS, ECORAE	Branco frio				

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

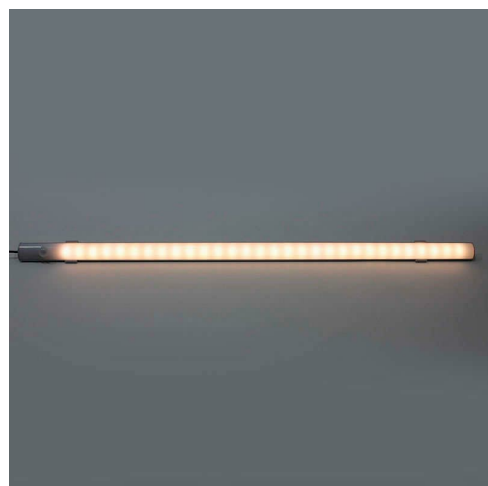
Potência (W)	24
Fluxo luminoso (lm)	1500
Ângulo de Abertura (º)	120
Temperatura de Cor (K) kelvin	6000
Proteção IP	IP40
Tensão de Funcionamento	DC12V
CRI	85
Alimentação	DC12V
Interior-Exterior	Interior
CHIP Fabricante	Epistar
CHIP Tipo	SMD2835
Horas de trabalho	>50.000h
Isolamento Elétrico	Luminária de Classe III
Sensores	Sensor movimento (PIR)
Certificados	CE, RoHS, ECORAE
cor	Branco frio
Perfil com luz (Y/N)	Y
Forma	Barra
Tira Led - Tipo Perfil	Esquinas
Largura Caixa (mm)	20
Ecrã protetor (Y/N)	Y
Refletor de alumínio (Y/N)	Y

AVISO: Dados sujeitos a alteração sem aviso. Excepto erros ou omissões. Assegure-se de usar sempre o ficheiro mais recente.

DETALHES:

Luminárias led especialmente concebidas para a iluminação de interiores de armários, estanterias, baldas, caravanas, etc. com sensor PIR que activa a Luminária automaticamente quando detecta movimento.

AVISO: Dados sujeitos a alteração sem aviso. Excepto erros ou omissões. Assegure-se de usar sempre o ficheiro mais recente.

GALERIA DE IMAGENS:

AVISO: Dados sujeitos a alteração sem aviso. Excepto erros ou omissões. Assegure-se de usar sempre o ficheiro mais recente.